



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PEUGEOT 406 2.0 Coupé

Typengenehmigungs-Nr.: 1PA325

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1PA325
Typengenehmigung erteilt	19990609
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19991119
Erweiterung TG Positionen	'09/56/67
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2076

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PEUGEOT
04 Typ	406 2.0 Coupé
05 Typ; Variante/Version	8CRFVT / Automat
06 Vorziffer	VF38CRFVT.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0025
10 Hersteller	AUTOMOBILES PEUGEOT SA, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Fronttraverse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PEUGEOT
25 Motor Typ	RFV(XU10J4)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1998



28 Leistung kW	97.4
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	180
29 Md. max n	4200
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK080 oder TRPSAK131
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3128
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3129 oder PSA3141 oder PSA3152
34 Motorkennzeichen	RFV
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	unten am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a4
18 iA 1	3,17

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	198
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4615
40 Länge bis	0
41 Breite von	1780
41 Breite bis	1830
42 Höhe von	1360
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	985
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	930
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2700
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1500
47 Spur Achse 1 bis	1512
48 Spur Achse 2 von	1486
48 Spur Achse 2 bis	1524
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1463
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1502
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1783
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1090
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1300
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	730
---------------------	-----

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	0
--------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht autom	2983
---------------------------	------

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	80

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/60R15 91V; 6 1/2x15 ET12
------------------	------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*93/81*0025*07
Bemerkungen Z3	55) Last auf Kofferdeckel, max. 40 kg
Bemerkungen Z5	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z6	Genehmigungsnummer: e11*94/20*0257

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1PA325
Marke	PEUGEOT
Typ	406 2.0 Coupé
Länge_von	4615
Länge_bis	0
Breite_von	1780
Breite_bis	1830
Höhe_von	1360
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a4
iAchse	'3.17
Hinweis	05; 8CRFVT
ET_Verbrauch	9.7
ET_CO2	237
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0



EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1PA325
Marke	PEUGEOT
Typ	406 2.0 Coupé
Leergewicht_von	1463
Leergewicht_bis	1502
Garantiegewicht_von	1783
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	2983
Getriebe	a4
iAchse	'3.17
Vmax_von	198
Vmax_bis	0
Motormarke	PEUGEOT
Motortyp	RFV(XU10J4)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1998
Leistung	97.4
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	180
Drehmoment_bei_n_min	4200
Abgasreinigung	K



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AACA
Emissionscode	B02
ET-CO	420
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	170
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1350
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0



Homologationsdatum	19990609
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73.1
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	4125
Bemerkung	y